

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
10/629,919	HAYASAKI, KIMIYUKI							
Examiner	Art Unit							
Leonard S. Liang	2853							

				-	IS	SUE CI	ASSI	FICATION	NC								
			ORI	GINAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLÁSS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
347				5	347	9	19										
11	NTER	NAT	ONA	L CLASSIFICATION			,										
В	4	1	J	029/38													
В	4	1	J	029/393						-							
				1													
				1													
				1		//	\										
Leonard Liang (Assistant Examiner) (Date)							STEP	HEN MEIE	Total Claims Allowed: 5								
,	/EX	A	K	ments Examinel)	(Date)		RVS&OFF	ipateint i	O Print C	O.G. Print Fig.							

Claims renumbered in the same order as presented by applicant										□CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	!	Final	Original
1	1	1		31			61	1		91			121			151			181
2	2	1		32	1		62	1		92			122			152]		182
3	3	1		33	1		63	1		93			123			153			183
	4	1		34	1		64			94			124			154			184
	-3	1		35	1		65	}		95			125			155			185
4	6			36			66			96			126			156			186
5	7	İ		37]		67]		97			127			157			187
· · · · ·	8	1		· 38	1		68	1		98	1		128			158			188
	9	1		39	1		69	1		99			129			159			189
	10	İ		40	1		70	1		100	1		130			160	1		190
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1/1	1		41	1		71			101	1		131	Ì		161]		191
ļ	12	1		42	1		72	1		102	1		132	1		162]		192
	13	1		43	1	1	73	1		103			133	1		163	1		193
	14	j		44	İ		74	1		104	1		134	1		164			194
	15	1		45	1		75	1		105			135	1		165]		195
	16	1		46	1		76	1		106	1		136			166			196
	17	1		47	1		77			107	1		137			167]		197
	18	1		48	1		78	1		108	1		138	1		168]		198
·	19	1		49	1		79	1		109	1		139	1		169	1		199
	20			50			80	1		110	1		140			170	1		200
	20 21			51	ĺ		81	1		111			141]		171	1		201
	22	1		52			82			112			142			172			202
	23	1		53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144		1	174			204
	25	1		55			85			115			145			175			205
	26			56	1		86			116			146			176			206
	27		1	57			87			117			147			177			207
	28	1		58	1		88	1		118			148			178			208
	29	1		59	1		89	1		119			149]		179			209
	30	1		60	1		90]		120			150]		180			210